

MILDFOS

Potassium phosphonate 51%

Πυκνό διάλυμα (SL)

Αριθμός Άδειας Διάθεσης
στην Αγορά (ΑΑΔΑ):
61045/30.08.2021

Εγγυημένη Σύνθεση:
Potassium phosphonate 51% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 45,5% β/β

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική δράση

Δρα σε πολλαπλές θέσεις (multi-site contact group M1). Μετά την εφαρμογή, δρα σε δύο στάδια: επιβραδύνει την ανάπτυξη των παθογόνων, παρεμποδίζει την παραγωγή σπορίων και αναστέλλει τον πολλαπλασιασμό του μύκητα ενισχύοντας την φυσική άμυνα των φυτών.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: • Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή με φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια καθώς και κατά τις εργασίες καθαρισμού και συντήρησης του εξοπλισμού. • Να αποφεύγεται την επαφή με τις ψεκασμένες επιφάνειες κατά την διάρκεια της εφαρμογής. Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. • Διάθεση περιχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. • Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. • Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. • Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΩΝ: 210 7793777



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

PHYTORGAN

ΠΕΡΙΒΟΙΑΣ 6 • 145 64 ΝΕΑ ΚΗΦΙΣΙΑ
ΤΗΛ. 210 62 52 600 • www.phytorgan.gr

Κάτοχος της άδειας: **AFEPASA**
AZUFREIRA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A. (AFEPASA)
Polígono Industrial Constantí, Av. De Europa, 1-7, 43120 Constantí
(Tarragona), Ισπανία
Υπεύθυνος επικοινωνίας: Τσπουτζίδακis Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
«Agribiz», Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα, a.toutouzidakis@agribiz.gr

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
3 ΛΙΤΡΑ



09/2021

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΣ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ- ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ: - **Αμπέλι (ονοποποίηση και επιτραπέζια σταφύλια)**, Για Περονόσπορο, Δόση: 75-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από το τέλος ανάπτυξης του φυλλώματος και επανάληψη εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Εσπεριδοειδή: Κρέπη φρούτ, Λεμόνια, Μανταρινιά, Πορτοκάλια, Φράπα, Λιμετίες (Πράσινα Λεμόνια), Κίτρια, Νεράτζια, Περغامότιο**, Για Φυτοφθώρα, Δόση: 150-875 κ.ε./στρ. ή 300-500 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-350 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **2 ανά 20 ημ. - Μαρούλι**, Για Περονόσπορο, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτ. νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Λυκωριβόλο (Υ), Σκαρόλες (πικρία) (Υ) / πλατύφυλλα αντίδια (Υ), Κάρδαμο και άλλα βλασταρία και φύτερες (Υ), Γαιο κάρδαμο (Υ), Ρόκα (Υ), Κόκκινο σιτάρι (Υ), Καλλιέργειες νεαρών φυλλών (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (Υ)**, Για Περονόσπορο, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως τα προς συγκομιδή φύλλα να φθάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Φραγκομυϊνιάνθος (Υ), Σχοινόπρασο (Υ), Φύλλα σέλινου (Υ), Μαϊντανός (Υ), Δρακόνιλο (Υ), Δενδρολίβανο (Υ), Θυμαρί (Υ), Βασιλικό (Υ), Δάφνη/δαρνοφύλλα (Υ), Φασκόμηλο/Εστραγκόν (Υ)**, Για Περονόσπορο, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Λιωτός**, Για Αλτερνάρια, Δόση: 250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι καρποί αποκτήσουν το 60% του τελικού τους μεγέθους έως και την πλήρη ωρίμανση. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 15 ημέρες**. - **Βατόμουρα (Υ), Σμέουρα (Υ) (ερυθρά και κίτρινα)**, Για Φυτοφθώρα, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι βλαστοί αποκτήσουν το 30% του τελικού τους μήκους έως το τέλος της άνθησης. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Ανανάς**, Για Φυτοφθώρα. Δόσεις: **α) 600** κ.ε./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 300-400 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο των 10 φύλλων μέχρι τον πλήρη σχηματισμό του καρπού. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδ: **2* ανά 20 ημέρες**. **β) 150** κ.ε./100 λίτρα νερό. 1η εφαρμογή με εμβάπτιση κατά τη φύτευση. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **2***. **γ) 600** κ.ε./στρ. ή 150 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 300-400 λίτρα/στρ. 2η εφαρμογή με ψεκασμό ένα μήνα μετά τη φύτευση. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **2***. - **Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ)**, Για Φυτοφθώρα, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτ. νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Πιπεριά (Θ)**, Για Φυτοφθώρα, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ. περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. - **Φράουλα (Θ)**, Για Φυτοφθώρα, Δόση: 45-250 κ.ε./στρ. ή 150-250 κ.ε./100 λίτρα νερό. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2ου πραγματικού φύλλου έως οι πρώτοι καρποί να αποκτήσουν το χαρακτηριστικό χρώμα της ποικιλίας. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιερ.

περίοδο: **3 ανά 10 ημέρες**. **Παρατηρήσεις:** 1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο της πίεσης προβολής. 2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενών. 3. *Στη καλλιέργεια του ανανά δεν θα πρέπει οι εφαρμογές να ξεπερνούν τις δύο (2) συνολικά, ανά καλλιεργητική περίοδο. 4. Δεν έχει μελετηθεί η επίδραση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στις οργανοληπτικές ιδιότητες παραποιημένων προϊόντων της φρούλας. **Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδύου. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεκίζοντας την ανδούση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. **Καθαρμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. **Συνδυαστικότητα:** Το σκεύασμα δεν συνδυάζεται με διαλυτικά λήσταματα τα οποία περιέχουν όζοντο (νιτρικό και αμμωνιακό). Να μην γίνεται ανάμιξη με ελαιώδη σκευάσματα ή να χρησιμοποιούνται σε καλλιέργειες στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή με ελαιώδη σκευάσματα, καθώς αυτό θα εμποδίσει το προϊόν να διεισδύσει στο φυτό. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενος με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. **Ειδικές προληπτικές γεωργικές, φυτογυγείας ή περιβαλλοντικές υπο όπιοις το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία potassium phosphonates, η οποία ανήκει στην ομάδα P07 κατά FRAC. Να μην προσρίζονται για μεταποίηση οι ανανάδες που έχουν δεχθεί ψεκασμό με το φυτοπροστατευτικό προϊόν. Συνιστάται η εναλλαγή με μικροτόκτο που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιερειών:** θα πρέπει να μεσολαβεί ένα διάστημα τουλάχιστον 30 ημερών μεταξύ της εφαρμογής του σκευάσματος και της σποράς ή της φύτευσης της επομένης καλλιέργειας. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ της σποράς του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Μην εισέρχεται στη ψεκασμένη καλλιέργεια μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό. Πρέπει ένα διάστημα επανεισόδου 12 ημερών για εφαρμογές σε εσπεριδοειδή (μετά τη δεύτερη εφαρμογή) και 10 ημέρες για τα σταφύλια (μετά την τρίτη εφαρμογή), όταν οι απαιτούμενες εργασίες διαρκούν περισσότερο από δύο ώρες. **Ουτοξικότητα:** Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα του σκευάσματος. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μεταυλεπτικές χρήσεις:** Γκρέπη φρούτ, Λεμόνια, Μανταρινιά, Πορτοκάλια, Λιμετίες (πράσινα Λεμόνια), Φράπα, Κίτρο, Περغامότιο, Νεράτζια, Σταφύλια ονοποποίηση και επιτραπέζια, Μαρούλι (Υ), Σκαρόλες (πικρία) (Υ) / πλατύφυλλα αντίδια (Υ), Κάρδαμο & άλλα βλασταρία & φύτερες (Υ), Γαιοκάρδαμο (Υ), Ρόκα (Υ), Κόκκινο σιτάρι (Υ), Καλλιέργειες νεαρών φυλλών (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (Υ), Φραγκομυϊνιάνθος (Υ), Σχοινόπρασο (Υ), Φύλλα σέλινου (Υ), Μαϊντανός (Υ), Δρακόνιλο (Υ), Δενδρολίβανο (Υ), Θυμαρί (Υ), Βασιλικό (Υ), Δάφνη/δαρνοφύλλα (Υ), Δρακόνιτο/Φασκόμηλο (Υ), Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πιπεριά (Θ): 15 ημέρες. Λιωτός: 20 ημέρες. Βατόμουρα (Υ), Σμέουρα (Υ) (ερυθρά και κίτρινα), Φρούλα (Θ): 7 ημέρες. Ανανάς: 30 ημέρες. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Διατηρείται μόνο στην αρχική καλά κλεισμένη συσκευασία, σε ήπιο, ομοσπέρο και καλά αεριζόμενο μέρος. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ / ΑΡΙΘ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ: Βλέπε συσκευασία